



Familia De Producto
SmartFit Detectable

Ofrece una comodidad de calidad superior y un ajuste completamente personalizado [visual/metal detectable]



SKUs & información para ordenar



SDT-30

SmartFit Detectable
NRR 25

Vista General

Características Importantes

- La tecnología Conforming Material Technology se adapta a la forma del conducto auditivo del usuario y el tapón para oídos regresa a su forma original cuando se retira
- Ofrece una comodidad de calidad superior y un ajuste completamente personalizado
- Simplifica el control de inventario; un solo producto se puede adaptar a cualquier usuario
- El color azul proporciona alta visibilidad para la detección
- Anillo metálico en vástago detectable con equipo automatizado

Industrias Recomendadas/Usos

- Servicios de alimentos
- Área farmacéutica

Riesgos

- Ruido

Regulaciones

- 29 CFR 1910.95 - OSHA Occupational Noise Exposure (US)
- ANSI S3.19-1974 - Attenuation Test Protocol (US)

marca histórica

Howard Leight

Especificaciones

Color

- Azul

Forma

- 3 rebordes

Material

- TPE, acero

Empaque

- Bolsa de polietileno

Con cordón

- Cordón de polietileno

NRR

- 25

Capacitación & uso

1. Mientras sostiene el vástago, coloque una mano sobre la cabeza y suavemente estire la parte superior de la oreja hacia arriba y hacia atrás.
2. Coloque el tapón para oídos de modo que todos los rebordes queden correctamente ubicados en el conducto auditivo.
3. Cuando el tapón para oídos se coloca correctamente, la punta del vástago se puede ver cuando usted es observado de frente.
4. Colocación correcta: si aparentemente uno o ambos tapones para oídos se han colocado apropiadamente, proceda a retirarlos y colocarlos nuevamente.
5. Extracción: gire suavemente el tapón para oídos y tire lentamente de éste hacia fuera para poder extraerlo.
6. Verificación acústica: en un entorno ruidoso, con los tapones para oídos colocados, cúbrase los oídos con las manos y luego retírelas. Los tapones para oídos deben obstruir el ruido de modo que al cubrirse los oídos con las manos no se perciba una diferencia considerable en el ruido.

Información adicional

Cuidado y mantenimiento

- Inspección: antes de la colocación, verifique los tapones para oídos para detectar indicios de suciedad, daños, deformaciones o rigidez extrema; deséchelos de inmediato si su estado no es normal.
- Limpieza: lave los tapones para oídos de uso múltiple únicamente con jabón suave o agua tibia. Séquelos suavemente con una toalla y guárdelos en una caja cuando no se utilicen. No aplique otras sustancias debido a que es posible que los tapones para oídos se degraden y su función se vea afectada.
- Higiene: si se brinda un mantenimiento adecuado, los tapones para oídos de uso múltiple pueden tener una vida útil de 2 a 4 semanas.

PRODUCTOS RELACIONADOS